

〈バッテリー種別と型式〉

nanoca JP Special 30ヶ月5万km保証

型式	5時間率容量	型式	5時間率容量	型式	5時間率容量
40B19L/R	28Ah	115D31L/R	72Ah	195G51	140Ah
55B24L/R	36Ah	130E41L/R	92Ah	210H52	160Ah
80D23L/R	52Ah	130F51	98Ah	245H52	176Ah
85D26L/R	56Ah	170F51	120Ah		
95D31L/R	64Ah	155G51	120Ah		

nanoca JP ECO 24ヶ月4万km保証

型式	電圧	5時間率容量	仕様	重量
40B19L/R	12V	28Ah	トップ ライト	8.5kg
55B24L/R		36Ah		12.0kg
80D23L/R		52Ah		15.5kg
85D26L/R		55Ah		18.0kg
115D31L/R		64Ah		21.0kg

nanoca JP 充電制御 36ヶ月6万km保証

型式	電圧	5時間率容量	仕様	重量
55B19L/R	12V	34Ah	トップ ライト	9.5kg
75B24L/R		48Ah		12.6kg
95D23L/R		58Ah		15.6kg
115D26L/R		68Ah		18.2kg
130D31L/R		76Ah		21.0kg

再生バッテリー nanoca JP 5R 12ヶ月2万km保証

型式	電圧	能力値
B19L/R	12V	JISで定められたCCA値の 90%以上の製品のみご提供いたします。
B24L/R		
D23L/R		
D26L/R		
D31L/R		

〈販売代理店〉

 株式会社ティ・エム

〒510-8034 三重県四日市市大矢知町3123-2
TEL.059-364-2772 FAX.059-364-2776
http://www.tmjapan.co.jp mail:carlife@tmjapan.co.jp



New Technology EcoBattery

nanoca™ JPシリーズ

経済産業省認定事業を支える ニューテクノロジーエコバッテリー“ナノカ”JP

従来のバッテリーでは実現しなかった「リユース(再利用)する」ことを目的に開発され、それを可能にする新品バッテリーです。
“ナノカ”テクノロジーによりバッテリーリサイクル時のエネルギーやコストを削減。さらに環境にも配慮し、また、無駄をなくし「もったいない」を追求したメリットをユーザーさまへ還元いたします。



 株式会社ティ・エム

nanoca™ JP Special

環境対応
長寿命



- JIS規格 D5301準拠製品
- ナノカロイド配合でロングライフを実現
- 始動性能約15%UP
- 楽ちん交換「ハンドル」付、インジケーター付
- 電極板にカルシウム特殊合金を採用
- 高品質グリッドを採用
- 集電効率を高めたストラップ
- 30ヶ月5万km保証（業務車では12ヶ月保証）

特許技術・ナノカロイド配合バッテリー
(特許第2736243号・第3039906号)

nanoca™ JP 充電制御

強力
バッテリー

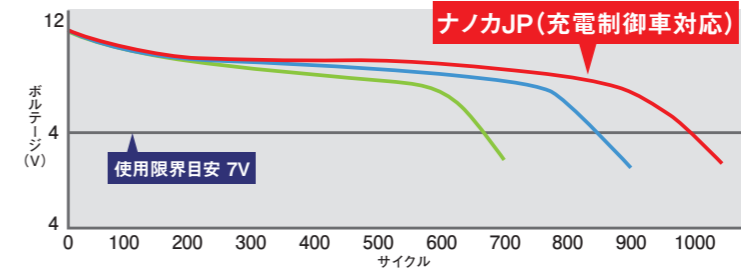


- 充電受入性向上
極板ペーストを改良し、充電受入性の効率化を実現
- 大容量
極板枚数を増量するなど大容量化を実現
- 長寿命
余裕を持たせた大容量で繰り返しの充放電に対応
- 補水不要
液減りを最小限に抑え面倒な補水が不要!
- スパンド法セパレーター採用
極板のカプセル化・耐振動性向上
- 防爆フィルター採用
外部スパークの進入を防ぐ防爆フィルター採用
- 耐腐食合金
グリッドの腐食を抑制し、安全性を向上
- 充電制御システム車対応
バッテリー負担が大きい充電制御車に対応
- 長期間使える36ヶ月または6万km保証

高耐久性

高効率

長寿命



ナノカJP(充電制御車対応モデル)は、機械的な強度が強く低抵抗な「スパンド法セパレーター」と高温化の過充電寿命を改善した「高防錆グリッド」を採用する事で、従来品に比べライフサイクルを大きく改善いたしました。

nanoca™ JP ECO

高耐久
環境対応



- 高耐久、長寿命
(24ヶ月または4万km保証)
- 補水の必要がないセミシールドタイプ
- バッテリーの状態が一目でわかるインジケーター付
- 取り付け・持ち運びに便利なハンドル付
- ホットメルト耐振動設計
- フルカルシウム極板採用

nanoca™ JP 5R

再生
バッテリー



- 環境に貢献できるリユース製品
- 他製品に比べてリーズナブル
- バッテリー延命活性化剤ナノカロイド配合
- 12ヶ月2万km保証